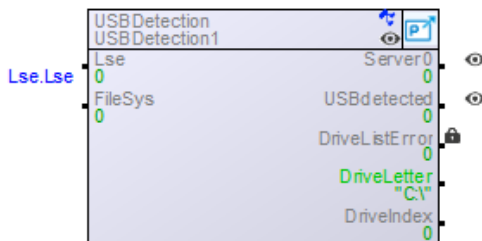


USBDetection



Klasse zur Erkennung ob ein USB Gerät am USB Port angeschlossen ist oder nicht.

Schnittstellen

Server

Server0	Geerbt von der Klasse _Global
USBdetected	0.. kein USB Gerät gefunden 1.. USB Gerät ist angeschlossen
DriveListError	0 = Kein Fehler 1 = GetDriveListShort fehlgeschlagen
DriveLetter	Laufwerksbuchstabe des angeschlossenen USB Geräts. „C:\“ bedeutet dass kein USB Gerät angeschlossen ist.
DriveIndex	Interner Index eines angeschlossenen USB Geräts.

Clients

Lse	Geerbt von der Klasse _Global
cFileSys	Objekt-Kanal zur Betriebssystemschnittstelle _FileSys (wird automatisch erstellt)

Globale Methoden

IF_WindowRun	<p>Geerbt von der Klasse _Global.</p> <p>Diese Methode wird zyklisch für jedes Picture, Window oder Menu aufgerufen. Wird in dieser Klasse verwendet, um auf Ereignisse am USB Port zu reagieren.</p> <p>IN: whoami ... Picture, Window oder Menu und Nummer</p> <p>IN: pic ... Pointer auf Picture, Window oder Menu</p> <p>IN: event ... Pointer auf mögliche Events, Tastatur oder Touch-Ereignisse</p>
GetDriveLetter	Setzt den DriveIndex, anhand der Daten aus der DriveList.
GetDriveListInfo	Holt die Daten der DriveList.